

Sanitär Frischduftreiniger

Sanitär Frischduftreiniger



Einsatzbereich: Zur Reinigung von sanitären Anlagen, Nasszellen sowie Wellnessbereichen.
Zur Reinigung von Edelstahlflächen in Schwimm- und Hallenbädern.

- Eigenschaften:**
- enthält Fruchtsäure
 - löst schnell und wirkungsvoll Kalkablagerungen
 - korrosionsschützende, pflegende Eigenschaften für Chromarmaturen
 - streifenfreie Flächen auch auf Emaille, Keramik und Glas
 - keine staubbindenden Rückstände
 - besonders haut- und materialschonend
 - mild frisch duftend

Technische Daten:

Beschaffenheit	Flüssigkeit
Farbe	rot
pH-Wert (Konzentrat)	ca. 3
pH-Wert (1 %)	ca. 4

Anwendung: Einige Spritzer unverdünnt auf feuchtes Leder- oder Textiltuch geben.
Oberflächen abwischen.
Nachreiben mit trockenem Tuch steigert den Glanz.

Einsatz	Dosierung
Hartnäckige Verschmutzungen:	unverdünnt
Großflächige Reinigung von Wand- und Bodenfliesen oder Wannen: auf 8 l kaltes Wasser	20 ml bis 70 ml

Edelstahlflächen von grobem Schmutz, vor allem von Fett, säubern.

Als Konzentrat nicht geeignet für säureempfindliche Natursteine, wie z. B. Marmor, Schiefer, Solnhofener Platten und Travertin.

Lagerung: Gebinde stets gut verschlossen, vor Sonneneinstrahlung und außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Keinen hohen Temperaturen aussetzen.
Im geschlossenen Originalgebinde bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

Verpackungseinheit: 1 l Flasche, 12 Stück pro Karton Art.Nr.: 0630 - 00100
10 l Kanister, 60 Stück pro Palette Art.Nr.: 0630 - 01000
Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Spezielle Hinweise: Nur für gewerbliche Anwendung.

Sanitär Frischduftreiniger

Sanitär Frischduftreiniger



Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaustausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!